



uwaga: marfaleg karkwle kokwami m10 co 150cm

NR	PRZEKRÓJ	DŁUGOŚĆ
1.	MURATA 0,14x0,14=0,0196m ²	47,02m
2.	KROKWIIE KOSZOWIE 0,05x0,18=0,009m ²	2S2T X1,37x465=12,74M
3.	KROKWIIE 0,05x0,18=0,009m ²	K1 4S2T X1,37x328=216,35M K2 2S2T X1,37x285=7,28M K3 2S2T X1,37x175=4,80M K4 2S2T X1,37x85=2,33M K5 1S2T X1,37x220=3,05M K6 1S2T X1,37x139=1,78M K7 1S2T X1,37x40=0,54M K8 1S2T X1,37x55=0,75M K9 1S2T X1,37x145=1,99M K10 1S2T X1,37x235=3,23M K11 4S2T X1,37x124=6,80M K12 4S2T X1,37x278=15,13M
4.	KLESZCZE 0,038x0,18=0,00684m ²	47S2T X241=11,327M
5.	WYMIAIAN 0,035x0,18=0,0063m ²	2S2T X320=6,40M

Nazwa p.e.: Budynek SUW- rzut więzby dachowej		Rys.13	
Objekt: Stacja Uzdatniania Wody, Bacudy dz.nr 800/1, 800/4 gm. Turcni Koscielna		Skala 1:50	
Bacudy dz.nr 800/1, 800/4 gm. Turcni Koscielna		Data 27.10.2011r	
Funckja	Inne i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Autor projektu	Inż. Tadeusz Wysocki	BH/49/79	
opracowanie		BH/27/72	
projektowanie			
kontrolowanie			
kom. bud.	mgr inż. Stanisław Trocko	BH/02/79	